Index of Claims



Application/Control No.

EDMUND H. LEE

10/624,905 Examiner

Reexamination

PETERVARY ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

1732

,	Rejected		(Through				
=	Allowed	÷	Restri				

(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected			
Restricted	ı	Interference			

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Γ.				706		_			1
L CIE		-	г	_	'	Dat	-	Υ-	_	1	{
Final	Original	4/16/07									
	1		\vdash			<u> </u>				\vdash	1
	2	Г	\vdash	Г	\vdash				m	\vdash	1
	1 2 3 4 5	\vdash			Г			T		T	1
	4							Г			1
	5									Г	1
	6]
	7	n]
	8	_		L	L	_			ļ	乚	
<u></u>	9	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L.	<u> </u>	<u> </u>	_	
	10		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	┞	<u> </u>	_	
<u> </u>	11	=	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	
\vdash	12 13	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	13	=	\vdash	├-	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	-	├	
\vdash	14 15	=	-	\vdash	├	├	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	16	=	-		┢	⊢	\vdash	┢╌	├	_	
	17	n	_		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	18	╘		_	 		-			H	
	19	 	_	_	\vdash	-	 			\vdash	
	19 20	=		_			\vdash		t	\vdash	
	21	v		\vdash	-		\vdash		_	_	
	22	v					Г		ऻ	\vdash	ii
	23	v							\vdash		1 1
	24	٧]
	21 22 23 24 25 26	2									
	26	=	_	_							
	27	=						L			
	27 28	=		L		_		<u></u>	_	L_	
	29	=		<u> </u>		_		L	_		
	30	n	_	<u> </u>			Ь.	<u> </u>	L_	<u> </u>	
	31	n	_	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	
-	32 33	\vdash		-	-	_	-	├	-	-	
\vdash	34	<u> </u>	_	┝-	\vdash	-	 	-	-	\vdash	
$\vdash\vdash\vdash$	35	> >		\vdash	<u> </u>	—	├-	⊢	┝	\vdash	
$\vdash \dashv$	36	v		\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	
\vdash	37	>	_	\vdash		-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	
$\vdash \vdash \vdash$	38	· v		_	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	-		
	39	v		Н	\vdash		_				
	40	v		_		-			Г	Т	
	41	v									
	42	٧									
	43										
	44										
\sqcup	45				Ш		_			Щ	
$\sqcup \bot$	46									Ш	
$\sqcup \bot$	47	\Box		oxdapsilon	Ш			Ш		Щ	
$\vdash \vdash$	48	Ш		<u> </u>	Щ				_	Щ	
\vdash	49	\vdash	_	_	$\vdash \dashv$			<u> </u>	_	$\vdash \vdash$	
Ш	50										l

Cla	aim					Dat	<u>е</u>			
			Г	Т	П	П	П	Τ	Г	Π
	Original	l					l	1		1
Final	<u>.</u>						1			
"-	Ιō	l		l			1			
<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot	oxdot	\vdash	\vdash	L_	_
	51	L	L	L	L	L	L	L	L	L
	52									
	53	Г						Г		
	54	Т				Т	Г	\vdash	1	Т
	55	_		Г	\vdash	1	\vdash	一	一	1
	56	_	\vdash	╁	╁	<u> </u>	┢	t	\vdash	
	57	\vdash	\vdash	T	\vdash	├-	\vdash	\vdash	├─	╁
	58	-	1	t	 	╁	╁	╁	-	⊢
-	59	-	┼-	╁	╁	⊢	⊢	╁	┝	\vdash
-	60	-	-	╁	\vdash	⊢	⊢	╁	-	╌
-	61	├	-	├	⊢	⊢	⊢	├	├	╌
<u> </u>	62	-	├	-	╁	┢	┢	┢	┢	⊢
	62 63	\vdash	\vdash	├	 —	-	\vdash	-		\vdash
-	64		-	 	┢	-	\vdash	1	-	\vdash
-	64 65	\vdash	\vdash	 	├	\vdash	\vdash	Ͱ	\vdash	\vdash
-	66	-	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	⊢	├	├
-	67	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	 —	-	\vdash
-	68	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	\vdash
-		<u> </u>	\vdash	\vdash	 	├-	⊢	⊢	⊢	├—
\vdash	69 70	\vdash	 	-	⊢	 	\vdash		⊢	\vdash
-	70	 	├-	⊢	-	-	├-	-	-	
	71		⊢	├	┝		⊢	\vdash	-	<u> </u>
-	72		-	├	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	_	-
-	73 74	-	 	⊢		\vdash		\vdash	_	⊢
\vdash	75		-	┝	H	\vdash	\vdash	-	-	┝
	76		\vdash	├	┝	-	-	├	<u> </u>	-
	77	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢
-		<u> </u>	-	\vdash	-	\vdash	├	\vdash	\vdash	
	78 79	_	-	⊢	-	 	 	\vdash	├	<u> </u>
		Ь.	├-	⊢	<u> </u>	├—	├	⊢	├—	<u> </u>
	80	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	⊢	\vdash	<u> </u>		<u> </u>
	81		-	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	82			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	 	<u> </u>	<u> </u>
	83	Щ	<u> </u>			<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	84	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	85		⊢	⊢	├	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
\vdash	86		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash	
	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	Ш	_
	88	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>
\vdash	89		<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	L	Щ	_
-	90	_	L_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш	<u>_</u>
<u> </u>	91		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>
<u> </u>	92			 	H	L_	<u> </u>	<u> </u>		_
<u></u>	93		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>			
<u></u>	94			<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u>_</u>		L_	_
<u></u>	95		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>
<u></u>	96		_		$oxed{oxed}$	Ш	L.,	$ldsymbol{\sqcup}$	Щ	
	97		L_	_	_	Ш	Ш	L_		
<u></u>	98			<u> </u>				Щ.		
	99		_	L	L	Ш	ldash	L		

100

Cli	aim	Date								
		T	Π		Г	Τ	Π	Π		П
Final	Original									
	ı				L.					Ш
	101 102		_	L				$ldsymbol{ld}}}}}}$		\sqcup
	102		_	L	_	L	L.	_	L	Ш
	103	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	Ш
	104 105	_	_	_	_	_	L_	L_		Щ
	105		L	_	<u></u>	L		<u> </u>	_	Ш
	106	L	_		<u> </u>	L_	_	<u> </u>	L	Ш
	107		_	ļ	L	_		_	L	Ш
	108		辶	L	_	_	<u> </u>	_	_	Ш
	109			L.		L.		L.		Ш
	110		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	111	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	L.	\sqcup
<u> </u>	112	—	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	Н
<u> </u>	110 111 112 113 114 115 116	<u> </u>	<u> </u>	 _	!	<u> </u>	 	<u> </u>	ļ	Щ
	114	<u> </u>	L		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	115	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	116	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	_	Ш
	117	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	Ш
	118 119	_	_	_	_	_	_	_	_	Ш
	119	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_			\vdash
	120	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>	\vdash
	121 122	┡	<u> </u>	<u> </u>	igspace	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	122	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_		_	Ш
	123 124 125	L	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	124		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	125	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 -	<u> </u>	Ш
	126 127	<u> </u>	_	┡	_	L	┡	<u> </u>		\vdash
	127	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	Ш
	128	-	_	_		_	-	├—		
	129 130	_	L	_		_	<u> </u>	_	ļ	\sqcup
	130	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	┡	L		\vdash
	131	<u> </u>	_			┡	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>
	132	<u> </u>	_	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_
	133			⊢		⊢	┝		├	
	134 135	_	⊢	┝	┝	├-	┡	<u> </u>	⊢	Н
	136	_		-		┝	├-	_	⊢	Н
	130	\vdash	\vdash	┝	┝	├	⊢	_	\vdash	Н
-	137 138	\vdash	_	┝	\vdash	_	┝	-	<u> </u>	Н
	139	_		<u> </u>		<u> </u>	-	_		Н
	140	-	-	\vdash	├-	⊢	-	—	<u> </u>	Н
	141	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	${\mathbb H}$
	142		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	143	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	H-1	 	\vdash
	143	H	H	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	—	Н
	145	\vdash	Н		\vdash	 	\vdash	-	\vdash	\dashv
	146	\vdash	\vdash	<u> — </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
\vdash	147		Н	-	\vdash		\vdash	-	Ι	Н
	148		\vdash	-	\vdash		\vdash		_	Н
	149		Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash
			Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	$\vdash\vdash$
	150					L	L		L	